

Suprafeu GD 2V EI 60

E/EI 60

Porte incompatible avec feuillure standard d'huissierie de 43 à 48 mm

Porte feu

Usage intérieur - 2 vantaux - Simple action

La porte Suprafeu Grande Dimension EI 60 2V répond à toutes les exigences imposées par la réglementation incendie, proposée en standard ou sur mesure, c'est la réponse efficace à toutes les configurations spéciales et hautement techniques.



FEU

E/EI 60

- EFR-15-001710
- Recto, Verso sauf HM (Feu côté paumelles)



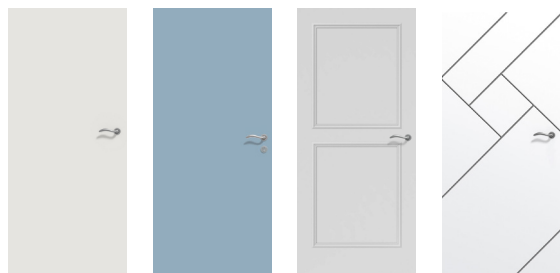
ENVIRONNEMENT



- FDES N°1 (HB) / FDES N°7 (HM)

Feu

4 familles de designs



Isoplane

Stratifiée

Moulurée

Gravée

Mise en œuvre



Nos +

+ Très grandes dimensions

Descriptif de base

Huissierie - Type : Huissierie métallique en acier 15/10e prépeint - Bois dur qualité à peindre - Section : mini 88 x 54 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

Vantail - Epaisseur : 50 mm - Cadre : Bois dur qualité à peindre - Ame : Composite coupe-feu - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droits - Battement 2V : Avec feuillure centrale tiercée - Feuillure de battement de 15mm - Etanchéité au feu : EI 60 - Poids (format 2040 x 930) : 65 kg - Articulation : 4 Paumelles UNI BCP sur huissierie bois et métallique - Serrure : 1 point NF QC axe à 50 protégée thermiquement - Verrouillage : Verrous à entailler haut et bas sur vantail semi-fixe

Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max	Bâti bois	Huissierie bois				Bâti métal	Huissierie métal		
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	
2656x(1219+1219)	EI60	PB-221-A	PB-223-A	PB-226-A	PB-227-A	PB-220-A	PB-222-A	PB-224-A	PB-225-A	

Variantes & options

Finitions du vantail - Stratifié

Décors du vantail - Gravé Beaux-Arts en prépeint, Beaux-Arts en stratifié - Moulures bois en applique en prépeint

Huisserie - Bois dur qualité à vernir - Huisserie métallique en acier galvanisé prépeint - Huisserie 4 côtés - Juxtaposition de blocs-portes possible (limité à 2) - Joint Isophonique

Vantail - Cadre bois dur qualité à vernir - Etanchéité à l'air : Joint balai posé en traverse basse - Plinthe automatique - Seuil à la suisse bois, seuil aluminium, seuil réduit acier

Articulations* - Paumelles inox UNI - sur HB uniquement : Paumelles 160x80 Picarde à bille ou Loutre inox renforcées - Charnières invisibles réglables en 3D - Pions anti-dégondage

Serrures* - Serrure de sureté 1pt de type urgence - Barre anti-panique 1 point encastrée

Verrouillage du vantail semi-fixe*

- Verrou : Encastré à bascule ou automatique

Contrôles d'accès* - Serrure 1 point électrique filaire avec passe-câble invisible, ou autonome à carte, à code ou RFID - Gâche électrique - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV) - Jarretière encastrée

Fermeture* - Ferme-porte : En applique bras à compas ou à coulisse - Encastré - Ouvre-porte motorisé sur demande spéciale (à coupler avec gâche électrique ou serrure motorisée) - Sélecteur en applique, linéaire et système anti-fausse manoeuvre

Oculus*

Vitrage E 60 ou EI 60 posé avec parcloses bois ou acier extra plates	
Formats standards	<ul style="list-style-type: none"> • Parcloles bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400 • Parcloles acier : 432x279
Formats Maxi hors standard	<ul style="list-style-type: none"> • Parcloles bois : 1200x400, circulaire D 400
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none"> • Parcloles bois : 2 par vantail • Parcloles acier : 2 par vantail
Position	<ul style="list-style-type: none"> • distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe



Accessoires* - Microviseur, hauteur standard 1500 mm - Garniture sur plaque ou sur rosace - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

Châssis vitré - Châssis d'imposte ou latéral - Unique ou multiple - Avec conservation de l'agrément feu de l'ensemble

* Références homologuées par Keyor et modifications induites dans les fiches correspondantes en ANNEXE

Feu

Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Bâti bois		Huisserie bois				Bâti métal		Huisserie métal			Dissymétrie « rapport semi fixe / ouvrant > ou = à »
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel				
		PB-221-A	PB-223-A	PB-226-A	PB-227-A	PB-220-A	PB-222-A	PB-224-A	PB-225-A				
	2VE	EI60	H2656xLVP(530/1219)+LVSF(530/1219), 5.87m ² maxi (ex: 2656x(1105+1105) ou 2407x(1219+1219))									-	
	2VI	EI60	H2656xLVP(530/1219)+LVSF(330/1219), 5.87m ² maxi (ex: 2656x(1105+1104) ou 2407x(1219+1218))				H2656xLVP(530/1219)+LVSF(530/1219), 5.87m ² maxi (ex: 2656x(1105+1104) ou 2407x(1219+1218))			0.5 (Ex: 1219+610 ou 660+330)			

H : hauteur, LVP: Largeur vantail principal, LVSF : largeur vantail semi fixe